Index of C	Claims

10/010,158

Examiner

Hwei-Siu C. Payer

Applicant(s)

VOTOLATO, EARL J.

Art Unit

3724

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α o Objected

Claim		l							ш		J				٠			
The second color		) ate	 ]			aim	Clá				—— te	Dat				Π	aim	CI
Section   Sect	П			Γ					$\top$	$\top$	Т	Ī				n		
1						Ë	ज्									20	ij	a l
1						<u>.</u> E	iĒ		1							bu	rig	iĒ
1		- [				١٥						-				7	١٥	
3	コ					51										V		
3		$\Box$								$\Box$							. 5	
5     C       6     C       7     C       8     55       9     59       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     89																	3	
6   V   56     7   V   57     8   58   59     10   60   60     11   61   61     12   62   63     13   63   63     14   64   64     15   65   65     16   66   66     17   67   67     18   68   69     20   70   70     21   71   71     22   72   72     23   73   73     24   74   74     25   75   75     26   76   77     28   78   79     30   80   80     31   81   81     32   82   82     33   83   83     34   84   84     35   85   85     36   86   86     37   87   89 <				L												V	4	
7     V     57     58       9     59     59     60       10     61     61     62     63       13     63     63     64     64     64     64     65     66     66     67     67     67     68     69     70     71     72     72     73     73     73     73     74     74     74     74     74     74     74     74     75     75     75     75     75     75     75     75     75     78     79     79     79     79     79     79     79								_ ::::										
8   9     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	_	_		L				4	$\perp$	_	$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	_				
9   59     10   60     111   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	_	_		_			ļ	_	$\bot \bot$		上	_		_		1		
10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89								_	1	-	$\perp$	_	_	_		<u> </u>		
11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	_	_		ļ				4	$\perp$	_	┼	ـــ	<u> </u>			<u> </u>		
12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89		_						4	+-+	$\bot$	╄	_		_		<u> </u>		
13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	_	_		ļ				4	1	$\perp$	╀	-	┞		ļ	<u> </u>		
14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	_	-	_	_		62		- ::::	1 1	-	$\vdash$	_	<b>!</b>	_	<u> </u>	ļ	12	
15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89				ļ	$\vdash$			-	+		+	┼		├	<u> </u>		13	
16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	$\dashv$			_				-	+	-	+	1	⊢	┝	-	-		
17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	$\dashv$		_	-				-	++	-	+	╁	├	<u> </u>	_		15	<u> </u>
18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	-1	-		-				-	+		+-	<del> </del>	<b>├</b>	⊢	<u> </u>	H		├
19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	$\dashv$	$\dashv$	_	<del> </del>				- ::::	++		╁	-	┢	⊢		H		
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89							-	-	+-+		╁	<del> </del>	┢	$\vdash$		$\vdash$		⊢—
21 71   22 72   23 73   24 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89				-				-	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$		_			-
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	$\dashv$			├		70		- :::	+}	-	+	1	⊢		-		21	├
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$				-	++	+	+	╁	╁	-		-	22	
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89	$\dashv$	-		-				-	+-+	+	+	<del>                                     </del>	$\vdash$			$\vdash$		
25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89	$\dashv$	_				74		-	+	+	╁	┼	╫		_	$\vdash$	24	
26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89	-					75		-	+	+-	╁	<del> </del>	<del> </del>			┢┈	25	
27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89	$\dashv$								1 1	+	T					$\vdash$		
28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89	$\dashv$	-	_	<del> </del>				7	$\dagger \dagger$	+	+	╁─	$\vdash$			<u> </u>	27	-
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89	$\dashv$	寸						-	++	+	T	T						
30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89	$\dashv$	寸							11	+	1						29	
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89	_	_							17	+-	†	<b>†</b>						
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89	ヿ	寸							$\top$	_	1							
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89	_								T	$\top$	1							
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89	ヿ	$\neg$				83			П									
36 86 87 87 87 88 88 88 89 89 89 89	$\neg$																34	
37 87 87 88 88 89 89 89	$\Box$																	
38 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89	$\Box$								Ш								36	
39 89 89	$\prod$	$\Box$						_	$\Box$		L	<u> </u>	<u> </u>			Ш		
	$\perp$	[						4 1	$\perp$	$\perp$	$\perp$		_			Ш	38	
	_[	_[		$oxed{oxed}$	_			_	$\perp \perp$		1_	L.	$oxed{oxed}$	Ш		Ш		
40 90	_	ightharpoonup		Ш	$\perp$			4	$\bot \bot$	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	L	<u></u>		L		
41 91	4	_	_	Щ		91		4	$\sqcup$	4	↓_	L_	<u> </u>		_	Ш		
42 92	_	_	$\Box$	Ш	$\perp$			4	++	4	$\vdash$	<b>L</b>	<u> </u>	L.,		Ш		
43 93	4	_	_	Щ	<del></del>			4 1	++	+	$\vdash$	├	<u> </u>					<u> </u>
44 94	4	$\perp$				94		4 1	+	+-	<del> </del>	-	<u> </u>		_	$\square$		<u> </u>
45 95	+	$\dashv$	_	$\vdash$	+			-  -	++	+	1	-	ļ		_	Н		ļ
46 96	+	$\dashv$		Ш		96		-	+-+	+	-	├	<u> </u>		-	$\vdash$	46	ļ
47 97 98 98	+	+	$\dashv$	-				- ::::	+-+		-	$\vdash$	<u> </u>			-		ļ
	+	+	$\dashv$	$\vdash$				-	++	+	-	<del> </del>	<del> </del>					$\vdash$
49 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	+	+	$\dashv$	$\vdash\dashv$		100	-		+	+	┼	⊢	-			$\vdash$	50	<u> </u>
			l	Щ		100		_::::[	1 1		Щ	<u> </u>	L				50	

]::::	CI	aim					Dat	e			,
	Final	Original									
]		51									
		52			<u></u>						
]		53		Π							
1		54				Г	<u> </u>				
1		55		<del>                                     </del>	ऻ						
1		56	H		T	$\vdash$	<b></b>		<u> </u>		T
1		57	<b></b> -	1	$\vdash$	$\vdash$					1
	<u> </u>	58	<b>!</b>	$\vdash$	$\vdash$	H					T
1		59				l	† · ·	<b>-</b>	tΞ		┢
		60	┢	⇈	t	t				t	$\vdash$
1	<b></b>	61						1	<del>                                     </del>	1	┢
1		62	⇈	<b>†</b>	<b>†</b>	<del>                                     </del>	$\vdash$	T			T
1		63	┢		T	Н					T
1		64			<b>-</b>	┢┈			1	$\vdash$	Г
1		65			T.	$\vdash$					Т
1		66		-		┢					Т
1		67								<del> </del>	-
1:::		68		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				Т
1	-	69									Ι-
1		70			Ι				1	_	┪
1		71		_	t	$\vdash$					Т
1		72									<del>                                     </del>
1	<b></b>	73		_	1	$\vdash$	_				Т
1		74							-		-
1		75			<u> </u>					_	
1		76									
1		77		<u> </u>				_			
1		78	$\vdash$				İ				
		79	<del>                                     </del>	<u> </u>	-						
1		80	$\vdash$				<b></b> -		┢		
		81	Т	_							
		82			T	$\vdash$	_	-	_		$\vdash$
1		83		$\vdash$		_	$\vdash$				
1		84						$\vdash$		_	Т
1		85			-	-					Г
		86									_
		87				i					
		88									
		89									
		90									
1		91									
1		92							Γ'''		
]		93									
		94									
		95			l				$\Box$		
		96									
1		97			$\Box$						
1		98									
1		99									
1		100									

E     E	CI	aim	Γ.								
101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     146   147     148   149				Ï	Ι	[	Γ				
102   103     104   105     106   107     108   109     110   111     112   113     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     146   147     148   149	Final	Origina									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149		101			<u> </u>						
104   105     106   107     108   109     110   111     112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     146   147     148   149		102		_	<u> </u>	<u>.</u>			L	_	
105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149			<u> </u>	<u> </u>						L.	
107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		104								_	Ш
107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		105		<u> </u>	L						
108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		106									
109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		107							L	L	
110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		108					_		L		
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		109	_	<u></u>			_				
112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		110			<u> </u>						Ш
113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		111		L					L_		
113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		112							<u> </u>	<u> </u>	
115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		113				<u> </u>	匚				Ш
117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		114					L.		<u></u>		
117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		115					<u> </u>	$oxed{oxed}$			Ш
118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		116			L		_	ļ	<u> </u>	_	
119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		117									
120   121     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		118		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$						Ш
122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		119			L		ļ				
122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		120		<u> </u>	L						
123		121								L	
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		<u> </u>	<u> </u>						Ш
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123				L_		<u> </u>	L_	_	Щ
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   140		124			L			ļ	_	<u> </u>	Ш
128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		125	<u> </u>	▙	-		_	_			$\vdash$
128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		126	-	<u> </u>			<u> </u>				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	H	├				<del> </del> —		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>		-		_
131	-	129	<u> </u>	-	_				<u> </u>		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			-				_		$\vdash \vdash$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		-	-	<u> </u>	$\vdash$				H
134	-	132	_	-	⊢			_	<u> </u>		$\vdash$
135	<u> </u>	133							_	$\vdash$	$\vdash$
136		134		$\vdash$	⊢					_	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		⊢	-				<del> </del>		-
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			$\vdash$	_			-	<u> </u>	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	H	138		$\vdash$		-			_		$\vdash$
140	$\vdash$	130		$\vdash$	-		$\vdash$	-		<u> </u>	$\vdash$
141				-							
142 143 144 145 146 147 148 149					_						
143 144 145 146 147 148 149									$\vdash$	Н	$\vdash$
144				Ι							Н
145 146 147 148 149 149		144						-		_	$\vdash$
146 147 148 149											Н
147 148 149											
148 149											$\exists$
149											$\dashv$
<u> </u>		150									